

# JAK PRZYGOTOWAĆ SIĘ NA WICHURĘ

**RCB**

Rządowe Centrum  
Bezpieczeństwa

# WICHURA INFORMACJE



Mówiąc o porywistym wietrze, klasyfikuje się go częściej nie tylko wg prędkości z jaką przemieszczają się masy powietrza, lecz także ze względu na rozmiar szkód jakie może wyrządzić.

Wichura – wiatr o prędkości do 88 km/h jest zdolny łamać drzewa, zrywać dachówki i uszkadzać budynki. Silna wichura, czyli wiatr wiejący do 102 km/h może zrywać dachy, wrywać drzewa z korzeniami czy łamać słupy energetyczne. Natomiast przy wietrze powyżej 103 km/h, należy się liczyć z zagrożeniem życia.

## OCHRONA PRZED

- Usuń z parapetów, balkonu, obejścia wszystkie przedmioty, które mogą być porwane przez wiatr i stanowić zagrożenie.
- Zamknij okna i drzwi, jeżeli istnieje taka potrzeba dodatkowo je zabezpiecz.
- Przygotuj oświetlenie zastępcze – latarki z zapasem baterii.
- Zapewnij bezpieczeństwo swoim zwierzętom, zwłaszcza tym przebywającym na zewnątrz.
- Znajdź bezpieczne miejsce dla swojego pojazdu – nie parkuj w pobliżu drzew, sztydów i słupów trakcji energetycznej.

## PODCZAS

- Pozostań w domu, jeśli nie musisz wychodzić.
- Jeżeli jesteś poza domem, poszukaj bezpiecznego schronienia, nie zatrzymuj się pod drzewami.
- Wyłącz gaz i elektryczność, aby ograniczyć niebezpieczeństwo powstania pożaru.
- Nie korzystaj z windy, ponieważ w przypadku zaniku zasilania istnieje ryzyko uwięzienia.
- Zachowaj szczególną ostrożność podczas jazdy samochodem, po pierwsze ze względu na mogące łamać się konary drzew, czy nawet same drzewa, po drugie – przy wyjeździe z osłoniętej drogi na otwartą przestrzeń istnieje ryzyko zdmuchnięcia samochodu.

## PO

- Poinformuj odpowiednie służby (straż pożarną, policję, pogotowie energetyczne, gazowe oraz inne właściwe służby) o zdarzeniach, które mają znaczenie dla bezpieczeństwa ludzi.
- Pomóż osobom rannym i poszkodowanym – udziel im pierwszej pomocy.
- Uważaj na leżące lub zwisające przewody elektryczne, pod żadnym pozorem ich nie dotykaj i nie próbuj ich samodzielnie usuwać.
- Zrób zdjęcia zniszczeń w Twoim domu (budynku i wyposażenia), gdyż mogą stanowić dowód w procedurze odszkodowawczej.
- Wezwij służby techniczne, uprzednio wyłączając gaz i elektryczność, w przypadku gdy zobaczysz iskrzenie instalacji elektrycznej, popalone przewody lub poczujesz swąd spalonej instalacji.

## TELEFONY ALARMOWE

- **112** – telefon ratunkowy
- **997** – policja
- **998** – straż pożarna
- **999** – pogotowie ratunkowe
- **986** – straż miejska